

# Новинки 2014 года

light+building



## Резак для пластиковых труб

для труб из ПВХ, а также любых пластиковых и резиновых материалов сменное лезвие; нож из инструментальной стали масляной закалки; нож прячется нажатием кнопки.

- благодаря специальной геометрии резания требуется небольшое усилие при работе с инструментом
- оптимальная передача усилия
- благодаря эргономичной конструкции ручки обеспечивается работа без утомления
- пошаговая подача ножа
- подходит также для резки кабельных каналов

Видео 200218



№ арт. 200218

Ø 63 мм

№ арт. 200219

Запасной нож

## Универсальный съёмник изоляции «Allrounder»

съёмник оболочки с круглых кабелей Ø от 4 до 15 мм и с плоских кабелей шириной до 15 мм, удаление изоляции с отдельных проводов сечением 1,5 и 2,5 мм<sup>2</sup>, продольная резка

Видео 200050



№ арт. 200050

4 – 15 мм<sup>2</sup>

## Аккумуляторный кабелерез «AS-52» с трещоткой

для медных и алюминиевых кабелей диаметром 52 мм.

**Комплект поставки:** 1 режущий инструмент, 1 быстрозарядное устройство, 1 литий-ионный аккумулятор на 18 В, 3 Ач, в штабелируемом ящике SysCon



№ арт. 216434

Ø 52 мм

## Аккумуляторный кабелерез «AS-52ACSR» с трещоткой

для медных и алюминиевых кабелей диаметром 52 мм, сталеалюминиевых кабелей 19 мм.

**Комплект поставки:** 1 режущий инструмент, 1 быстрозарядное устройство, 1 литий-ионный аккумулятор на 18 В, 3 Ач, в штабелируемом ящике SysCon



Видео 216436



№ арт. 216436

Ø 52 мм, ACSR 19 мм

## Автоматический съёмник изоляции

- для удаления изоляции с тонкожильных и однопроводных проводов сечением 0,03-10 мм<sup>2</sup>
- автоматическая настройка на нужное поперечное сечение
- интегрированные кусачки-бокорезы, до 10 мм<sup>2</sup>
- с упором для ограничения длины снятия изоляции



№ арт. 211934

0,03 – 10 мм<sup>2</sup>

## Приспособление для обжима кабельных наконечников

точный профиль обжима, автоматическая настройка на сечение провода, деблокируемая принудительная блокировка, соединения гарантированно по стандарту DIN, высокое передаточное отношение и пластиковые ручки эргономичной формы обеспечивают лёгкость выполнения работ.

211816 четырёхгранная опрессовка 0,08 – 16 мм<sup>2</sup>

211818 шестигранная опрессовка 0,08 – 10 мм<sup>2</sup>



№ арт. 211816

0,08 – 16 мм<sup>2</sup>

№ арт. 211818

0,08 – 10 мм<sup>2</sup>

## Инструмент для снятия кабельной оболочки

для удаления всех изоляционных слоев с кабелей диаметром от 25 мм.

- сменные двойные ножи
- настраиваемая глубина реза
- подходит для продольных и косых разрезов

Видео 110567



№ арт. 110567

Ø 25 мм

## Инструмент для снятия кабельной оболочки 1000 В

для удаления всех изоляционных слоев с кабелей диаметром от 25 мм.

- сменные двойные ножи
- настраиваемая глубина реза
- подходит для продольных и косых разрезов

1000 V IEC 60900:2004



№ арт. 110561

Ø 25 мм

### Пресс-клещи CrimpStar для оконцовочных гильз и открытых латунных кабельных наконечников

клещи для обжима кабеля, для профессиональных пользователей, поворотные прецизионные обжимные матрицы с параллельной подачей, матрицы сменные, оконцовочные гильзы от 0.14 до 16 мм<sup>2</sup>, открытые латунные кабельные наконечники от 0,14 до 6 мм<sup>2</sup>

Видео 213080



№ арт. 213080  
0,14-16 / 0,14-6 мм<sup>2</sup>

### Пресс-клещи CrimpStar для коаксиальных кабелей и фотовольтаики

клещи для обжима кабеля, для профессиональных пользователей, поворотные прецизионные обжимные матрицы с параллельной подачей, матрицы сменные.

**Коаксиальные кабели:** шестигранная опрессовка, BNC, TNC, SNB, SNC, SMS, SMA, MCX, от 0,72 до 6,25 мм

**Фотовольтаика:** Amphenol Helios H4, Multi-Contact MC3/MC4, Tyco Solarlok, от 1,5 до 6 мм<sup>2</sup>

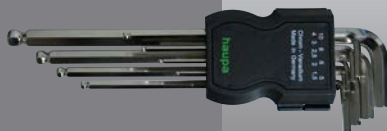


№ арт. 213082  
коаксиальный

№ арт. 213084  
Фотовольтаика

### Набор шестигранных угловых ключей

удлинённые, с круглой головкой, складной держатель, на: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10



№ арт. 100921  
9-компл.

### Универсальный ключ для распределительного шкафа

ключ для распределительного шкафа, раздвижная конструкция, держатель сменных насадок и сменная насадка, внешний четырёхгранник 7 + 8 мм, внутренний четырёхгранник 6, 7, 8, 9 мм, с двойной бороздкой 3-5 мм, внутренний трёхгранник 7, 8, 9, 10, 11 мм

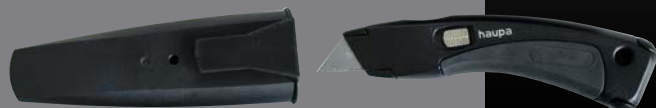
Видео 110698



№ арт. 110698

### Универсальный нож

универсальный нож с чехлом, смена лезвий без дополнительного инструмента, с контейнером для лезвий, эргономичный дизайн со вставкой из каучука



№ арт. 200059  
1-компл.

### Защитный лицевой щиток, класс II

Защитный лицевой щиток электрика с подбородником, защита по стандарту DIN EN 166 + 170, GS-ET-29 (защита от электрической дуги, возникающей при неисправности, класс II, 7 кА), класс светопропускания 0, что обеспечивает хорошую видимость через защитный щиток без искажения цветов



№ арт. 120034  
DIN EN 166

### Защитное полотно на магнитах

изолирующее защитное полотно 1000 В, с магнитами, IEC 61112 А-КХ 55-15 класс 0, категория А+Z.

120160: 300 x 500 x 1 мм с 6-ю магнитами  
120162: 500 x 700 x 1 мм с 12-ю магнитами  
120164: 300 x 700 x 1 мм с 8-ю магнитами  
120166: 1100 x 1100 x 1 мм с 20-ю магнитами



Видео 120160



№ арт. 120160  
300x500x1, 6 магнитов

№ арт. 120162  
500x700x1, 12 магнитов

№ арт. 120164  
300x700x1, 8 магнитов

№ арт. 120166  
1100x1100x1, 20 магнитов

### Набор изолированных накидных головок в с трещеточным ключом VDE 1/4"

Пластиковый чемоданчик со вставкой из пенопласта, со вставными инструментами на 1/4 дюйма. Используемый пластик ударопрочен при температуре до -40 °С, что гарантирует надёжную работу, в том числе и при низких температурах. Размеры: 286 x 255 x 54 мм.

#### Комплектация:

- Реверсивный ключ-трещотка 150 мм, 1/4"
- Т-образный торцовый ключ 125 мм, 1/4"
- Удлинитель 100 и 150 мм, 1/4"
- Торцовые головки 1/4", 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм
- Насадки для винтов с внутренним шестигранником 1/4", 3, 4, 5, 6 мм

Видео 220576



№ арт. 220576  
18-компл., 1/4"

**haupa®**

**... решения которые убеждают**

## Защитная обувь, с местной изоляцией

Изолирующая защитная обувь обеспечивает комплексную защиту на рабочем месте. Защитная обувь испытана по стандарту EN 50321 при модифицированном контрольном уровне воды, с местной изоляцией, до 1000 В. Классы защиты: S1+S2, S3 (не антистатический).

Размер обуви: 38 – 48

### Другие особенности:

- верх из нубука, не содержащего металла, в комбинации с цельной лицевой кожей
- промежуточная стелька Wellmax
- изоляция от низкого напряжения
- водонепроницаемая благодаря герметизирующей мембране
- композитный защитный носок



№ арт. 120035  
120035/XX = размер обуви



№ арт. 120036  
120036/XX = размер обуви

## Коробка из АБС-пластика «SysCon XL» многовариантный

220650 Коробка из АБС-пластика «SysCon XL»  
Габаритные размеры: 464 x 335 x 362 мм  
Внутренние размеры: 400 x 300 x 312 мм  
с панелью для инструментов и многовариантной внутренней разбивкой



№ арт. 220654  
SysCon XL

№ арт. 220655  
Панель для инструментов

## Инструментальная сумка HAUPA «ToolBag XL»

инструментальная сумка не только для учеников производственного обучения, с отделениями внутри и снаружи, нижний ложемент усилен резиной, двойной перекрёстный шов выдерживает высокие нагрузки, съёмный плечевой ремень, регулируемый, материал: очень прочный полиэстер 600D, водонепроницаемый и грязеотталкивающий, цвет: зелёный, чёрный



№ арт. 220366  
420 x 220 x 310 мм

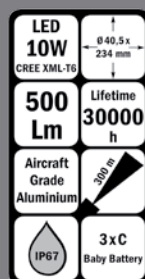
## Инструментальная сумка HAUPA «ProBag»

инструментальная сумка ProBag с отделениями внутри и снаружи, нижний ложемент из пластика, двойной перекрёстный шов выдерживает высокие нагрузки, съёмный плечевой ремень, регулируемый, 4 накладных кармана (разного размера), держатель для изоляционной ленты, 2 больших внутренних отделения, подходит, напр., для папок формата DIN A4 или 15-ти дюймовых ноутбуков, с различными отделениями (разных размеров), ремни для ватерпаса (снаружи), материал: чрезвычайно прочный полиэстер 1680D, водонепроницаемый и грязеотталкивающий, цвет: зелёный, чёрный



№ арт. 220368  
420 x 430 x 300 мм

## Светодиодный фонарик «MaxTorch»



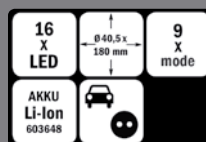
- 300 м
- светодиод 10 ватт CREE XML-T6



№ арт. 130324  
10 ватт

предлагается с 15.06.2014 г.

## Световое сигнальное устройство на магнитах



предлагается с 15.06.2014 г.



Ваш оптовый продавец электротоваров:

